

DAFTAR PUSTAKA

- Blueraycargo. (2023, January 4). *Blueraycargo.Id*. Retrieved From Blueraycargo: <https://Blueraycargo.Id/Article/2023/01/04/Pallet-Adalah/>
- Postiga.Co.Id*. (2021, Maret 23). Retrieved November 2023, From Peran Pengendalian Hama Dalam Food Safety: <https://Postiga.Co.Id/Peran-Pengendalian-Hama-Dalam-Food-Safety/>
- Jurnal.Id*. (2023, November 16). Retrieved From Metode Persediaan Stok Barang Fifo, Lifo, Dan Average: <https://Www.Jurnal.Id/Id/Blog/2018-Perbedaan-Metode-Persediaan-Fifo-Lifo-Dan-Average/>
- Syuhada, K. (2022, Juni 28). *Djkn.Kemenkeu.Go.Id*. Retrieved From Manfaat Minum Air Bagi Tubuh Kita: <https://Www.Djkn.Kemenkeu.Go.Id/Kanwil-Jateng/Baca-Artikel/15163/Manfaat-Minum-Air-Bagi-Tubuh-Kita.Html>
- Tim Penulis Hitoko. (2021-2023). *Hitoko.Co.Id*. Retrieved From Mengenal Metode Fifo Perpetual Untuk Pencatatan Bisnis Anda: <https://Www.Hitoko.Co.Id/Blog/Metode-Fifo-Perpetual/>
- Run System . (2023). *Runsystem.Id*. Retrieved From Ketahui Metode Pencatatan Persediaan Perpetual Dan Periodik : <https://Runsystem.Id/Id/Blog/Metode-Pencatatan-Persediaan/>
- Mmproperty.Com*. (2021, Mei 11). Retrieved From Mengenal Jenis Tata Letak Gudang, Tentukan Metode Paling Sesuai: <https://Mmproperty.Com/Article/Mengenal-Jenis-Tata-Letak-Gudang-Tentukan-Metode-Paling-Sesuai/>
- Tim Penulis Hitoko. (2021-2023). *Hitoko.Co.Id*. Retrieved From Tidak Pusing Cek Stok Barang Dengan Metode Perpetual Fifo : <https://Www.Hitoko.Co.Id/Blog/Stok-Barang-Dengan-Metode-Perpetual-Fifo/>
- Fulfillmentanddistribution.Com*. (2022, September 22). Retrieved From Fifo Procedures For Warehousing : <https://Fulfillmentanddistribution.Com/Fifo-Procedures-For-Warehousing/>
- Logiwa Marketing. (2023, Oktober 18). *Logiwa.Com*. Retrieved From Fifo – First In First Out Warehousing : <https://Www.Logiwa.Com/Blog/First-In-First-Out-Warehousing>

- Fazli, D. N., & Jumaryadi, Y. (2019). *Perancangan Sistem Informasi Inventory Menggunakan Metode Fifo (First In First Out) Pada Cv Jaya Mas Elektronik*. Jakarta.
- Hudori, M. (2017). Penerapan Kaizen Untuk Mempermudah Pengambilan Barang Pada Gudang Finished Goods. *Industrial Engineering Journal Vol.6 No.2*, 2-6.
- Widyasari, N. (2021). Analisis Penerapan Metode First In First Out (Fifo) Dan Average Untuk Penilaian Persediaan Kertas Hvs Pada Muara Kaman Copy & Print Center Di Tenggarong. *Jemi Vol 21/No.2/Desember/2021*, 3-15.
- Abdul, F. W. (2020). Analisis Pengaruh Layout Penyimpanan Bahan Baku Terhadap First In First Out Berdasarkan Hasil Jajak Pendapat Karyawan (Studi Pada Pt Indofood Cbp Sukses Makmur Tbk Divisi Packaging Purwakarta). *Jurnal Logistik Indonesia Vol.4, No.2*, 3-12.
- Dewi, R. A. (2022). Analisis Tata Letak Dan Penerapan Sistem First In First Out Pada Gudang Barang Jadi. *Jurnal Ilmiah Wahana Pendidikan*, 3-6.
- Fauziah, S., & Ratnawati. (2018). Penerapan Metode Fifo Pada Sistem Informasi Persediaan Barang. *Jurnal Teknik Komputer*, 3-9.
- Rahmawan, M. B., Malisan, L., & Kesuma, A. I. (2017). Analisis Penerapan Metode Pencatatan Dan Penilaian Persediaan Pada Pt. Laut Timur Ardiprima Samarinda. 4-8.
- Moukia, G. A., & Lestari, R. D. (2022). Pengendalian Persediaan Barang Di Gudang Dengan Metode Fisik Dan Perpetual Pada Pt.Anugerah Agro Sawit Perkasa1. *Nusantara: Jurnal Ilmu Pengetahuan Sosial*, 1-6.
- Sari, E. N. (2018). Penerapan Metode Fifo (First In First Out) Dalam Menjaga Efektifitas Persediaan Perspektif Ekonomi Islam. 1-51.
- Rondonowu, G., & Pangemanan, S. S. (2016). Evaluasi Penerapan Metode Persediaan Berdasarkan Metode Fifo Pada Pt. Honda Tunas Dwipa Matra Manado. 1-11.
- Nursetiowati, O. (2023). Pentingnya Penerapan Metode Fifo Dalam Meningkatkan Standart Kualitas Bahan Baku Di Hotel. *Jurnal Sains Manajemen, Vol. 5 No. 1* , 1-6.

- Agustin, T. T. (2022). Penerapan Metode Fifo (First In First Out) Dalam Pengendalian Persediaan Barang. *Jurnal Bisnis, Logistik, Dan Supply Chain*, 92-102.
- Riski, M. (2016). Optimalisasi Ruang Penyimpanan Gudang Barang Jadi Pt Xyz Dengan Penerapan Racking System Untuk Meningkatkan Kapasitas Gudang Menggunakan Algoritma Dynamic Programming. *Jurnal Rekayasa Sistem & Industri*, 25-31.
- Hidayat, N. P. (2012). Perancangan Tata Letak Gudang Dengan Metoda Class-Based Storage Studi Kasus Cv. Sg Bandung. *Jurnal Al-Azhar Indonesia Seri Sains Dan Teknologi*, 1-11.
- Widyasari, R. A. (2023). Usulan Tata Letak Penyimpanan Barang Jadi Amdk Pada Pt. Segar Murni Utama Menggunakan Metode Class Based Storage. 4-21.
- Hanifa, H. N. (2020). Penerapan Sistem First In First Out Untuk Bahan Perishable Sebagai Upaya Menghasilkan Produk Pastry Yang Berkualitas Di Shertaon Bandung Hotel And Towers. *E-Proceeding Of Applied Science : Vol.6, No.2*, 2228-2236.
- Hidayat, M. N. (2011). Perencanaan Tata Letak Gudang Menggunakan Metode Class-Based Storage- Craft Pada Distributor Computer & Office Equipment. *Jurnal Evolusi Volume 6 No 2* , 36-42.
- Johan, & Suhada, K. (2018). Usulan Perancangan Tata Letak Gudang Dengan Menggunakan Metode Class-Based Storage. *Journal Of Integrated System Vol 1. No. 1*, 52-71.